

山梨県畜産酪農技術センター長坂支所 乳用供卵牛受精卵在庫一覧【R8年4月案内分】

供卵牛情報 生体輸入牛系統 (S62~H1)																							受精卵情報					
酪試No.	父牛	初産分娩日	生年月日	産次	NTP (2025-8評価)				初産時305日成績					体型得点 (初産時)				体型得点 (最高値)				採卵番号	交配種雄牛	区分	個数			
					評価値	評価値	評価値	評価値	実乳量	補正乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性					乳器	決定得点	
322	マッセイ	H30.3.3	H27.8.17	4	2,484	5	6	3	3	9,000	10,500	4.2	3.3	9.0	82	81	81	83	82	87	85	88	88	87	-	-	-	-
342	モーグル	R2.3.16	H30.2.18	3	2,860	1	1	5	5	7,055	8,853	4.4	3.6	9.1	79	83	78	82	81	86	85	87	88	87	R05H08	ハスキー	性選別♀	1
343	スーダン	R2.2.22	H30.2.27	3	2,524	4	3	7	9	6,522	8,084	4.4	3.6	9.0	80	83	82	82	82	85	84	86	86	85	-	-	-	-
356	メイフラワー	R4.8.5	R2.1.7	2	2,753	2	2	6	2	8,276	10,361	3.5	3.7	9.1	77	80	83	81	80	86	84	87	84	85	R06H12	キャプテン	性選別♀	1
358	メイフラワー	R4.5.6	R2.3.4	2	2,801	1	2	4	1	8,157	10,238	3.6	3.4	8.8	80	82	82	80	81						-	-	-	-
360	モントロス	R5.7.19	R2.5.31	2	2,635	3	2	10	4	9,168	10,748	4.0	3.6	9.2	75	76	78	78	77	82	84	86	84	84	-	-	-	-
369	デューク	R6.3.11	R4.1.10	2	2,452	5	3	10	7	7,700	9,400	4.3	3.4	8.9	78	77	80	80	79						-	-	-	-
370	ロートラスト	R6.4.17	R4.4.25	2	2,604	3	3	5	5	7,754	9,882	3.7	3.3	8.8	80	80	81	80	80						-	-	-	-
373	ロートラスト	R6.10.31	R4.9.23	1	2,447	5	3	8	10	7,655	9,520	4.2	3.4	8.9	80	81	80	79	80						-	-	-	-

供卵牛情報 輸入受精卵系統 (H10~H12)																							受精卵情報					
酪試No.	父牛	初産分娩日	生年月日	産次	NTP (2025-8評価)				初産時305日成績					体型得点 (初産時)				体型得点 (最高値)				採卵番号	交配種雄牛	区分	個数			
					評価値	評価値	評価値	評価値	実乳量	補正乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性					乳器	決定得点	
744	スーダン	R1.11.15	H29.7.26	3	2,940	4	3	4	10	7,376	8,855	4.4	3.3	8.8	81	80	82	82	81	84	84	87	83	84	-	-	-	-
746	メイフラワー	R2.8.20	H30.9.8	3	2,619	2	2	8	4	7,662	10,254	4.3	3.6	9.2	81	82	81	81	81	83	84	84	84	84	-	-	-	-
758	キングボーイ	R6.6.6	R3.9.4	2	2,222	8	8	9	3	6,606	7,854	4.0	3.5	9.2	78	77	79	81	79						-	-	-	-

供卵牛情報 ※以下は過去に選抜された供卵牛です。数値は選抜当時の評価時期ものとなっておりますので、ご確認の上、購入をご検討ください。																							受精卵情報					
酪試No.	父牛	初産分娩日	生年月日	産次	NTP				初産時305日成績					体型得点 (初産時)				体型得点 (最高値)				採卵番号	交配種雄牛	区分	個数			
					%順位	%順位	%順位	%順位	実乳量	補正乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性					乳器	決定得点	
330	ダース	H31.4.9	H28.12.15	1	884	35	49	10	58	7,000	8,600	3.5	3.4	8.8	80	81	79	83	81						R03H10	ユニクス♀	性選別♀	4
345	アットウッド	R2.9.19	H30.7.19	1	-738	93	94	14	99	5,900	7,500	4.4	3.5	9.2	78	81	79	79	79						R04H01	ミリントン♀	性選別♀	1
359	キングボーイ	R4.5.23	R2.4.7	1	1,192	21	31	36	9	7,091	9,081	4.2	3.6	9.2	80	79	79	80	80						R06H05	ライオネル♀	性選別♀	4
745	モーグル	R2.7.22	H30.2.16	2	145	59	64	24	87	7,500	9,400	4.1	3.2	8.7	78	83	80	82	81	82	84	84	87	85	R03H14	ロートラスト♀	性選別♀	14

(評価時期 H330 : 2019-08、H345 : 2021-8、H359 : H2023-8、H745 : 2021-8)